

DAFTAR PUSTAKA

- De Almeida-Pititto, B. *et al.* (2020) ‘Severity and mortality of COVID 19 in patients with diabetes, hypertension and cardiovascular disease: A meta-analysis’, *Diabetology and Metabolic Syndrome*, 12(1), pp. 1–12. doi: 10.1186/s13098-020-00586-4.
- Auld, S. C. *et al.* (2022) ‘Trends in ICU Mortality From Coronavirus Disease 2019: A Tale of Three Surges’, *Critical Care Medicine*, 50(2), pp. 245–255. doi: 10.1097/CCM.00000000000005185.
- Bchetnia, M., Girard, C., Duchaine, C., & Laprise, C. (2020). *The outbreak of the novel severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2): A review of the current global status. Journal of Infection and Public Health.*
- BPOM Terbitkan Izin Penggunaan Darurat Vaksin Covid-19 Produksi Johnson & Johnson dan Cansino
<https://nasional.kompas.com/read/2021/09/07/18330171/bpom-terbitkan-izin-penggunaan-darurat-vaksin-covid-19-produksi-johnson>
- Badan Pengawas Obat dan Makanan - Republik Indonesia
<https://www.pom.go.id/new/view/more/pers/620/Badan-POM-Kembali-Terbitkan-EUA-untuk-Vaksin-COVID-19-Sputnik-V.html>
- Buku Pedoman Tatalaksana COVID-19 SOP Edisi 3 2020
- Cascella M, Rajnik M, Cuomo A, et al. (2021). *Features, Evaluation, and Treatment of Coronavirus (COVID-19)* [Updated 2021 Jan 16]. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; -. Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK554776/>

- Chan JF, To KK, Tse H, Jin DY, Yuen KY. (2013). *Interspecies transmission and emergence of novel viruses: lessons from bats and birds*. Trends Microbiol. ;21(10):544-55.
- Cheng, L., Li, H., Li, L., Liu, C., Yan, S., Chen, H., & Li, Y. (2020). *Ferritin in the coronavirus disease 2019 (COVID-19): A systematic review and meta-analysis*. *Journal of Clinical Laboratory Analysis*.
- Ciceri F, Beretta L, Scandroglio AM, Colombo S, Landoni G, Ruggeri A, Peccatori J, D'Angelo A, De Cobelli F, Rovere-Querini P, Tresoldi M, Dagna L, Zangrillo A. (2020). *Microvascular COVID-19 lung vessels obstructive thromboinflammatory syndrome (MicroCLOTS): an atypical acute respiratory distress syndrome working hypothesis*. Crit Care Resusc. ;22(2):95-97
- COVID-19 Treatment Guidelines Panel. (2020). *Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Treatment Guidelines*. National Institutes of Health. Available at <https://www.covid19treatmentguidelines.nih.gov/>. Accessed [2021 Jan].
- Cozzi, D. *et al.* (2020) 'Chest X-ray in new Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) infection: findings and correlation with clinical outcome', *Radiologia Medica*, 125(8), pp. 730–737. doi: 10.1007/s11547-020-01232-9.
- Dhama, K., Khan, S., Tiwari, R., Sircar, S., Bhat, S., Malik, Y. S., ... Rodriguez-Morales, A. J. (2020). *Coronavirus Disease 2019–COVID-19*. *Clinical Microbiology Reviews*, 33(4).
- Dongelmans, D. A. *et al.* (2022) 'Characteristics and outcome of COVID-19 patients admitted to the ICU: a nationwide cohort study on the comparison between the first and the consecutive upsurges of the second wave of the COVID-19

- pandemic in the Netherlands’, *Annals of Intensive Care*, 12(1). doi: 10.1186/s13613-021-00978-3.
- Gkoufa, A. *et al.* (2021) ‘Elderly adults with COVID-19 admitted to intensive care unit: A narrative review’, *World Journal of Critical Care Medicine*, 10(5), pp. 278–289. doi: 10.5492/wjccm.v10.i5.278.
- Hajjar, L. A. *et al.* (2021) ‘Intensive care management of patients with COVID-19: a practical approach’, *Annals of Intensive Care*, 11(1). doi: 10.1186/s13613-021-00820-w.
- Khusnuriyati, S. 2013. *Hubungan Dengan Keluarga Pasien Yang Dirawat Di Ruang Icu Rumah Sakit Umum Daerah Kota Semarang* Vol.243
<http://jurma.unimus.ac.id/index.php/perawat/article/viewFile/243/243> diunduh pada tanggal 06 April 2017
- Kemntrian Kesehatan RI. 2020. Pedoman pencegahan dan pengendalian coronavirus disease (COVID-19). Jakarta: Kemenkes RI dan Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit (P2P)
- Kemendes. (2020). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.01/MENKES/413/2020 039 tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease 2019 (Covid-19)*
- Lenggenhager, L. *et al.* (2022) ‘Occupational and community risk of SARS-CoV-2 infection among employees of a long-term care facility: an observational study’, *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 11(1), pp. 1–8. doi: 10.1186/s13756-022-01092-0.
- Lu, H., Stratton, C. W. and Tang, Y. W. (2020) ‘Outbreak of pneumonia of unknown

- etiology in Wuhan, China: The mystery and the miracle’, *Journal of Medical Virology*, 92(4), pp. 401–402. doi: 10.1002/jmv.25678.
- Mackenzie, J.S., David W.S. 2020. COVID-19: a novel zoonotic disease caused by a coronavirus from china: what we know and what we don’t. MICROBIOLOGY AUSTRALIA
- Malik, P. *et al.* (2021) ‘Biomarkers and outcomes of COVID-19 hospitalisations: Systematic review and meta-analysis’, *BMJ Evidence-Based Medicine*. doi: 10.1136/bmjebm-2020-111536.
- Menteri dalam Negri. 2020. “Pedoman Umum Kesiapsiagaan Menghadapi Penyakit Coronavirus (2019-nCoV) untuk Pemerintah Daerah. Jakarta
- Peckham, H. *et al.* (2020) ‘Male sex identified by global COVID-19 meta-analysis as a risk factor for death and ICU admission’, *Nature Communications*, 11(1), pp. 1–10. doi: 10.1038/s41467-020-19741-6.
- Phua, J. *et al.* (2020) ‘Intensive care management of coronavirus disease 2019 (COVID-19): challenges and recommendations’, *The Lancet Respiratory Medicine*. doi: 10.1016/S2213-2600(20)30161-2.
- Pedoman Tatalaksana Covid-19. (2021). Edisi 3.
- Phua, J. *et al.* (2020) ‘Intensive care management of coronavirus disease 2019 (COVID-19): challenges and recommendations’, *The Lancet Respiratory Medicine*. doi: 10.1016/S2213-2600(20)30161-2.
- Rajyalakshmi, B. *et al.* (2021) ‘Prognostic value of “cycle threshold” in COVID-19-confirmed patients’, *Indian Journal of Critical Care Medicine*, 25(3), pp. 322–

326. doi: 10.5005/jp-journals-10071-23765.

Shibata, S. *et al.* (2020) ‘Hypertension and related diseases in the era of COVID-19: a report from the Japanese Society of Hypertension Task Force on COVID-19’, *Hypertension Research*, 43(10), pp. 1028–1046. doi: 10.1038/s41440-020-0515-0.

Tong, X. *et al.* (2021) ‘Characteristics of peripheral white blood cells in COVID-19 patients revealed by a retrospective cohort study’, *BMC Infectious Diseases*, 21(1), pp. 1–10. doi: 10.1186/s12879-021-06899-7.

World Health Organization (WHO). 2020. Clinical Management of COVID-19; Integrim Guidance. Geneva: WHO

World Health Organization (WHO). 2020. Coronavirus disease 2019 (COVID-19) Situation Report -10. Geneva: WHO

World Health Organization (WHO). 2020. Global COVID-19 Clinical Platform with pregnancy module. Geneva: WHO

Wu, C. *et al.* (2020) ‘Risk Factors Associated with Acute Respiratory Distress Syndrome and Death in Patients with Coronavirus Disease 2019 Pneumonia in Wuhan, China’, *JAMA Internal Medicine*, 180(7). doi: 10.1001/jamainternmed.2020.0994.

Wu, Z. and McGoogan, J. M. (2020) ‘Characteristics of and Important Lessons from the Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Outbreak in China: Summary of a Report of 72314 Cases from the Chinese Center for Disease Control and Prevention’, *JAMA - Journal of the American Medical Association*. doi: 10.1001/jama.2020.2648.

Wunsch, H. (2020) ‘Mechanical ventilation in COVID-19: Interpreting the current

epidemiology', *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 202(1), pp. 1–4. doi: 10.1164/rccm.202004-1385ED.

Zangrillo, A. *et al.* (2020) 'Fast reshaping of intensive care unit facilities in a large metropolitan hospital in Milan, Italy: Facing the COVID-19 pandemic emergency', *Critical Care and Resuscitation*, 22(2).


Lampiran 1. Biodata Penulis

IDENTITAS MAHASISWA



Nama Mahasiswa : A.Masyitah Azazah B
No. Stambuk : C011191085
TempatTanggallahir : Makassar, 9 Agustus 2001
Alamat : Jalan Rappocini Raya Perumahan Citra Griya Tama
Blok D 16
Riwayat Pendidikan : SD Islam Athirah Pusat
SMP Negri G Makassar Tahun 2016
SMA Negeri 1 Makassar Tahun 2019
Nama Orang Tua : H. A. Bukti Djufrie Makkadera , SP . M.Si (Ayah)
Hj. Sri Wahyuli Malik . ST (Ibu)
Nomor HP Mahasiswa : 081312395503
Email Mahasiswa : sasabuktiii09@yahoo.com
Dosen Pembimbing : dr. Aristianti Sp.BS
No. HP Pembimbing : 081342125771

Lampiran 2. Surat Izin dari Instansi Kepada RS Universitas Hasanuddin

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN**
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalora, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 6918/UN4.6.8/PT.01.04/2022
Lamp : ---
Hal : Permohonan Izin Penelitian

23 Maret 2022

Kepada Yth. :
Direktur RSP Universitas Hasanuddin
Di-
Makassar

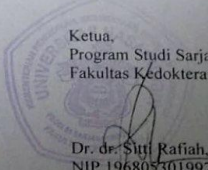
Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : A.Masyitah Azazah B
N i m : C011191085

bermaksud melakukan penelitian di RSP Universitas Hasanuddin dengan judul penelitian **“Profile Outcome Penderita Covid 19 Yang Pernah Di Rawat Di ICU Covid RS Pendidikan Unhas Makassar”**

Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.


Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas
Dr. dr. Siti Rafiah,MSi
NIP 196805301997032001

Tembusan Yth :
1. Arsip

Scanned with CamScanner

Lampiran 3. Surat Izin dari Instansi Kepada Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea, Makassar 90215. Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 6920/UN4.6.8/KP.06.07/2022

23 Maret 2022

Lamp : ---

Hal : Pengantar Untuk Mendapatkan Rekomendasi Etik

Yth :
Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan FK Unhas
Makassar

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : A.Masyitah Azazah B

N i m : C011191085

bermaksud melakukan penelitian dengan Judul "Profile Outcome Penderita Covid 19 Yang Pernah Di Rawat Di ICU Covid RS Pendidikan Unhas Makassar".

Untuk maksud tersebut di atas, kami mohon kiranya yang bersangkutan dapat diberikan surat rekomendasi etik dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas
Dr. dr. Sitti Rafiah,MSi
NIP 196805301997032001

Tembusan Yth :
1. Arsip

Lampiran 4. Rekomendasi Persetujuan Etik oleh Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 274/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2022

Tanggal: 10 Juni 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan Dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No Protokol	UH22060249	No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	A. Masyitah Azazah B	Sponsor	
Judul Peneliti	Profil outcome penderita Covid-19 yang pernah dirawat di ICU Covid RS. Pendidikan Unhas Makassar		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	1 Juni 2022
No Versi PSP		Tanggal Versi	
Tempat Penelitian	RS Universitas Hasanuddin Makassar		
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku 10 Juni 2022 sampai 10 Juni 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua KEP Universitas Hasanuddin	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	
Sekretaris KEP Universitas Hasanuddin	Nama dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

